



الشمس
٥٠ ق.ب
العدد
٢١٠

الطبعة الثانية

البطل الجبار



من منشورات دار المطبوعات المصورة

سورنا

مجلة اسبوعية
صدر عن شركة المطبوعات المصورة ش.م.ل.

سمير سوقي
غسان تويني
بشاره تقلا
فريد رزق
وليد تويني
ليلي شاهين داكروز

أعضاء
مجلس
الإدارة

رئيسة التحرير : ليلي شاهين داكروز
مديرة التحرير : ليلي شقال
المدير المسؤول : أنسي الحاج

الخط : ناصر ماجد
الترجمة : هيلدا ميخائيل
الرسم : جيار دهان

ثمن العدد

لبنان : ٥٠ ق.ل. — الجمهورية العربية
السورية : ٥٠ ق.س. — العراق : ٥٠
فلسا — الاردن : ٥٠ فلسا — المملكة العربية
السعودية : ١ ريال — البحرين وقطر : ١
روبية — الكويت : ٨٠ فلسا — السودان :
٦ قروش — الجمهورية العربية المتحدة : ٥٠
مليما — الجزائر : فرنك جديد — تونس : ٧٥
مليما تونسيا — المغرب : ١ درهم .

الاشتراك

في لبنان : ٢٠ ل.ل. للسنة الواحدة .
١٠ ل.ل. للستة اشهر .
٥ ل.ل. للثلاثة اشهر .
في الخارج : ج . ع . س . : ٢٥ ل . س . —
الاردن : ٢٥٠٠ دينار —
العراق : ٢٥٠٠ دينار —
المملكة العربية السعودية :
٤٠ ريال — الكويت : ٣ دينار
— قطر والبحرين : ٤٠ روبية —
ج . ع . م . : ٣ ج . م .

التحرير : شارع الحمراء — بناية المر — بيروت
تلفون : ٢٩٣٠٦٦ — ص.ب ٤٩٩٦ — بيروت
تلفرافيا : سوبرمان
طبعت في التعاونية الصحفية



تباع في أرجاء العالم العربي

سوبرمان

البطل الجبار

يعلم الجميع في يومنا هذا أن المادة الوحيدة
التي تفتك "بسوبرمان" هي مادة
"الكريبتونيت" ... إن الشهب ذات
الأشعة الخضراء التي تناثرت من كوكبه
المحطم بعد انفجاره تشكل خطراً كبيراً
على حياته ... ولكن في الماضي كان الناس
يجهلون هذه الحقيقة ... كيف كشف
الأمر؟ اقرأ هذه القصة المدهشة
فتعرف ...

س الكريبتونيت



بإستطاعة
إحدى هذه المعادن أن
تقتل "الفتى الجبار" ... وقريباً
نكتشف أية منها هي المادة
الفتاكة!

لا ... يا سعادة المحافظ
لا أستطيع مواجهة
"سوبرمان" فهو يكرهني
مستحيل ... فأنت
قد حزت على وسام
العلوم هذه السنة،
وفتحت أفقاً واسعة
بإكتشافاتك ... فلماذا
يكرهك "سوبرمان"؟

ذات يوم ... في مدينة "لوس" ... بلدة "سوبرمان" عندما كان فتى ...

يحتفل اليوم بذكرى قدوم "سوبرمان"
إلى الأرض بعد أن انفجر كوكب
"كريبتون"، وأنت يا أستاذ "رزوق"
ستكون ضيف الشرف!!



وبينما كان الجميع يفكر بذاك اللغز وقف سورمان يراقبه الإحتفالات وهو لا يعلم شيئاً عن وجود الأستاذ في موسكو...

هذا نموذج لكوكب كريبيتون حيث ولدت !!



عجيباً... ألا وفق ألا نذكر هذه الحادثة لسورمان الآن كي لا نزعجه في هذه الحفلة السعيدة !!

لا أستطيع توضيح السبب... ولكن لابد أنه يكرهني أكثر من أي مجرم لابد أكثر من عدوه اللدود صلاح...



وبينما كان الرجل القوي يراقب المشهد... هذه الشظايا التي تشبه الكريبيتون تذكركم بحادثة غريبة حدثت منذ زمن طويل قبل أن يعرف الناس تأثير الكريبيتونيت علي !!



وها هو ينفجر كما حدث تماماً بعد أن أرسلنا والدك في الصاروخ إلى الأرض... أضفنا إلى المتفجرات مواداً كيماوية خاصة كي تتحول الشظايا إلى لون أخضر مشع مثلاً تحولت شظايا كوكبك إلى الكريبيتونيت الأخضر!

= أ حضر أبي معه ذات يوم مظية من نيزك أخضر اللون لكي أضطر إلى مجموعتي المعدنية... ثم...



ولقد كنتم السر مدة أعوام كثيرة... ولكن ذات يوم افتتح المتحف الفضائي جناحاً جديداً، وطلب مني المدير زيارة المتحف قبل افتتاحه !!



يا إلهي! إن إشعاع هذا المعدن يؤدي إلى الفقد الجبار... سأختص منه في الحال... وثمن تدفع أحداً يعلم بالخبر !!

آه يا أبي... أبعد هذا الحجر عني... إنه يؤذي !!





"وأخيراً... ذهب العامل..."

بقي عندي مقدار كافٍ من
القوة الجبّارة لأنفخ العربّة
وأخرجها من الغرفة !!



"وعندما كنت في المتحف مرّ أحد العمال وهو يدفع عربّة..."

آه... إحدى هذه النيازك هي كريبتونية...
أشعر بدوار... ولكن يجب أن أحمده
إلى أن يذهب العامل !!



"غادرت الغرفة وأنا لا أدرك القيام بأي شيء آخر ولكن..."

هذه الألسنة النارية... لم يعلم - الفق الجبار - أنني رأيته
... سأذهب لأحقق
في الأمر !!
وهو يكاد يسقط على الأرض
عندما مررت بالعربة... ثم يسترد
نشاطه بعد أن أخرج العربّة من
الغرفة... لعلّ بعض هذه الشهب
تؤثر فيه !!



ربّما رأي العامل وساوره الشك...

سأضطرّ أن أكسو "الكريبتونية"
بالرصاص، المادة الوحيدة التي تحمي
من أشعته... ثم أطلي الرصاص باللون الأخضر...



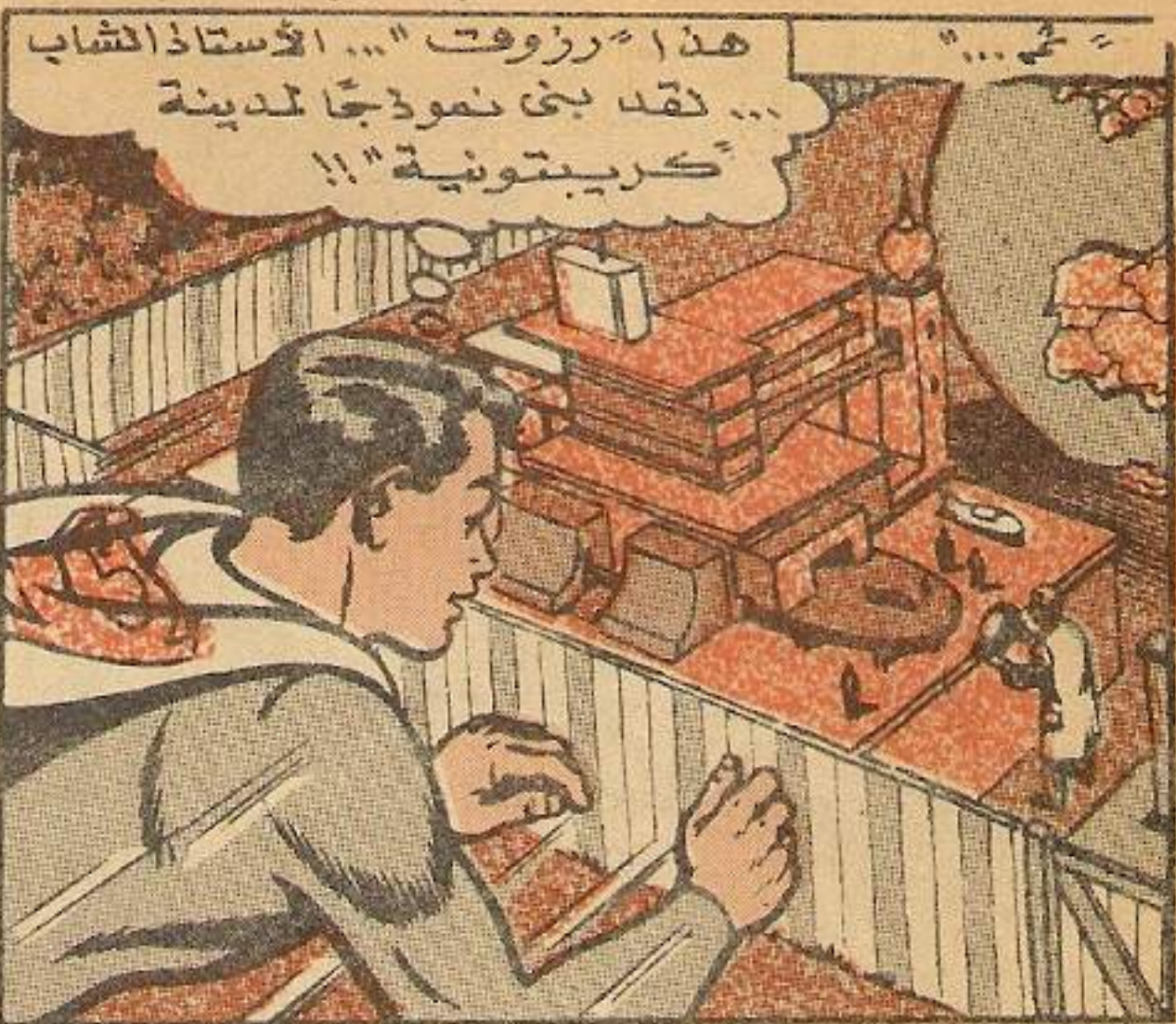
"لنحت بقوة في البحيرة... ثم..."

اندفع الماء بقوة إلى عيني المخلوق فانطلق
النار وقطع التيار الكهربائي الذي يطلق
النار من عيني... والآن سأكتشف صانع
هذا المخلوق !!



بعد قليل كنت أمام مشرّد عجيب، وأنا غافل عما يدور بخلف العامل..."

يا إلهي! هذه آلة ميكانيكية... طبق الأصل
لمخلوق "كريبتوني" له نظرماري... ولكن
جهاز الضبط معطل وألسنة النار تندفع من
عيني... يجب أن أوقفه في الحال !!





ولكن في تلك اللحظة سمعت صوت "وداد" تستغيث...



النجدة! النجدة! يجب أن أتركهم الآن وأذهب لمساعدة "وداد"!

ما هذا؟ هل خدعنا؟ لنفكر في الحال!!

وقد ساء في الأمر جداً عندما وجدت "وداد" موطئة كعادتها...



كيف حدث ذلك؟

لا تغضب أيها "الجبّار"... لقد ذهب والدي مع "رزوق" ليجت في قعر البحر عن مواد نادرة فمّرت أنا أن أتسلق جبل "بوتاش"!

بعد أن تركت "وداد" قضباناً حديدية قديمة... ثم...



استخدمت حرارة نظري لتسخين القضبان فأصبحت ليّنة... باستطاعتي أن أعالجها الآن كما أشاء!!

... قلبت في نفسي، إذا كان أبي سيقضي النهار في مكان عمقه...؟ قدم تحت سطح الماء فلما لا أقضي أنا نهاراً فوق جبل عال!



يا لها من سخافة... لن أخبر والدك هذه المرة!!

وفي طريقى إلى مخبأهم...



ليس التدخل من عاداتي، ولكن إذا دخنت سيكون تدخلنا جبّاراً!

بعد لحظة...



والآن بعد أن أصبح عندي الملقط الذي أحتاجه سأذهن هذه الصخرة العادية لكي تبدو مثل شهاب "الكريبتونيت"... بعد ذلك سأذهب إليهم وأنا أستطيع معرفة مكانهم بواسطة سمعي الجبار من الساعة اللصقة في كعب "سالك"!

فلم اختریت



بونانزا

والفارسی المصنوع



٢١

اليوم الحقة

مع الباعة وفي كل المكتبات



سرت نفسي وراء سحابة الدخان ، ثم أدخلت
الملقط الكبير من النافذة ...

أنا بعيد الآن عن أشعة
الكريبتونيت الفتاك !!



سيظنون أن بيتهم يحترق
فيفرون منه !!

بعد قليل ...



بعد أن رجع "ساليه" رحمه إلى البيت ...

لا تقلقوا ... لا يمكنه
الطيران فوق هذه الطاولة
لأنه يتأثر بإحدى هذه
الصخور المعدنية

إذن أنتم اللصوص الذين
سرقوا الشهب من
المتحف القضاة !



قدفت الكريبتونيت بعيداً في البحر ...

والآن سأضع مكانه
الصخرة الحاضرة التي أعددتها
... ولم يبق لي إلا الدور الأخير من
تحت يدي



باستطاعتني أيضاً أن أكلها بالرغم من
أنها ليست لذيذة ، ولكنها ليست
خطرة ... إن الخطر عليكم يا سادتي ...
هيا بنا إلى السجن !!



كنت بانتظار هذه اللحظة ... إذ بدأت أعب بقطع الحبال الواحدة تلو الأخرى ...

من أين جئتم بهذا الخبر؟
من قال إن المعادن تتوثر
في؟



سُرعَتْ بالسفارة عندما أُرجمت الشربة إلى مكانها وأُخذت للصوم
لقد أقنعتهم أن المعادني لا تأثرون
لها على مطلقاً ... وهكذا
سيبقى سري محفوظ إلى
الابد !!



ولكن التقدير شارب أن لما كسني ... ففي اليوم التالي رعاي
مجلس بلدية "زوس" إلى معرض ... ثم ...

هذا شرف
كبير لي !!

أخبرتني أخيراً عن تاريخ
اليوم الذي هبطت فيه على
الأرض ... وتكريماً لك ولأعمالك
الطيبة سنحتفل بهذا النهار
في كل سنة !!



وقد دعي لهذه المناسبة المحررون من مختلف البلاد
لحضور حفلة ذكرى يوم وصولي إلى الأرض ... ثم ...

ولهذا السبب بنيت
نموذجاً لبلدة كريبتونية
عندي الآن هدية
أخرى سأقدّمها لك !!

وكانت هذه فكرة
السيد زروق !!



فجأة
شعرت
بضعف

كنت في قعر البحر مع الأستاذ
"شوقي" عندما سقط فجأة حجر
بالقرب منا، وبعد أن درسنا ثقله
وكشافته وأشياء أخرى
تتعلق به ...



ولهذا كشف القناع عن الحقيقة التي ظلمنا أخفيتها، فانتشر
الخبر في جميع أرجاء العالم ...

ولشدة العجب أيها
السادة أن ألفتي الجبل
يتأثر بمادة واحدة
فقط ... الكريبتونيت !!
الشفطية من كوكب كريبتون
الذي تفجّر في الماضي !!

لأنها قطعة الكريبتونيت ... أبعد
عنه ... ألم ترى كيف أفقدت
وعيه ؟



يا إلهيا ! هذه هي
الشفطية التي قدفتها
في البحر البارحة ...
بالصدفة العجيبة !

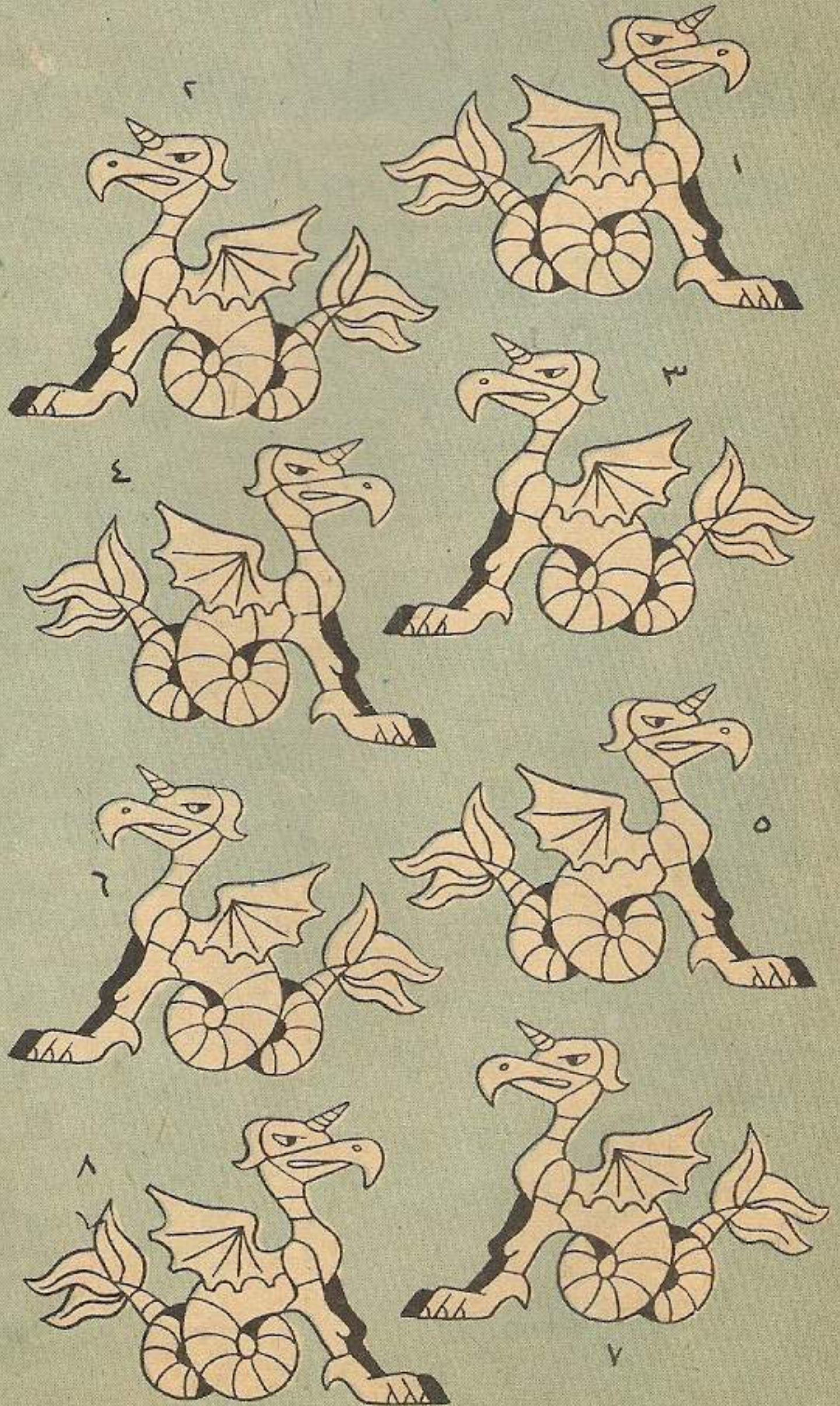
... استنتجت أنه شفطية
من كوكبك "كريبتون" وفكرت
أنك ستفزع إذا قدمناها
لك كتذكّار ... ماذا ؟ ماذا ؟
أيتها ... ألفتي الجبل ؟



... ثم بعد ذلك "الكريستوفيت" داخل صندوقه رصاصي ... ثم ...



اللعب



بين صور التنايين المتعددة
توجد صورة واحدة تجمعت
فيها الأجزاء الموجودة في
الرسوم المختلفة من باقي
الصور... هل باستطاعتك
أن تكتشف هذه الصورة؟



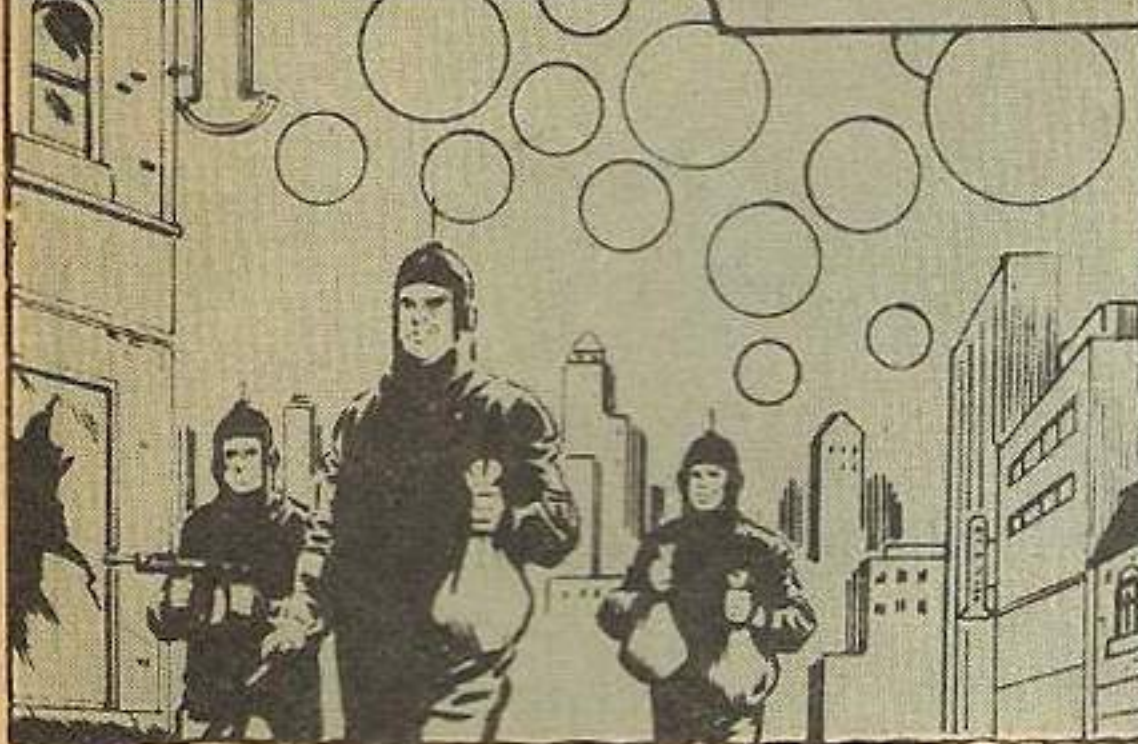


بعد أن قلبت السيارة ... صدر بلاغ مؤسف ...

مات "صالح" ... أطلب
سيارة الإسعاف
لننقله !!
إن الحياة يدونه
أهناً وأسعد !!



فقد استخدم عبقريته للسفر ... مثل ذلك اليوم الذي جعل
السكان يفرون من المدينة بعد أن نشر في سماءها كرات شمسية
ضخمة فأصبحت الحرارة لا تحتمل، بينما سار رفاقه ببداية منيعة
وسرقوا ما ثاروا ... ولكن "سوبرمان" تمكن من القبض عليهم ...



غاصت "الجبارة" في البحر ...

سمعت أثناء زيارتي للأطنتيك
عن مادة خاصة مفعولها مضاد
للأشعة التي أصابت
"صالح" !!



لا ... لا يمكن أن يصوت قبل
أن يقضي المدة الباقية له في
السجن ... ربما استطعت
إنقاذه !!

مستحيل ... ولكن
حاولي إذا شئت !!



بعد ذلك ... في المدينة الراكدة في قعر البحر، اتصلت ألفتاة الفولاذية "باصدقائهم جيمز" و"ياقوت" بواسطة توارد الخواطر ...

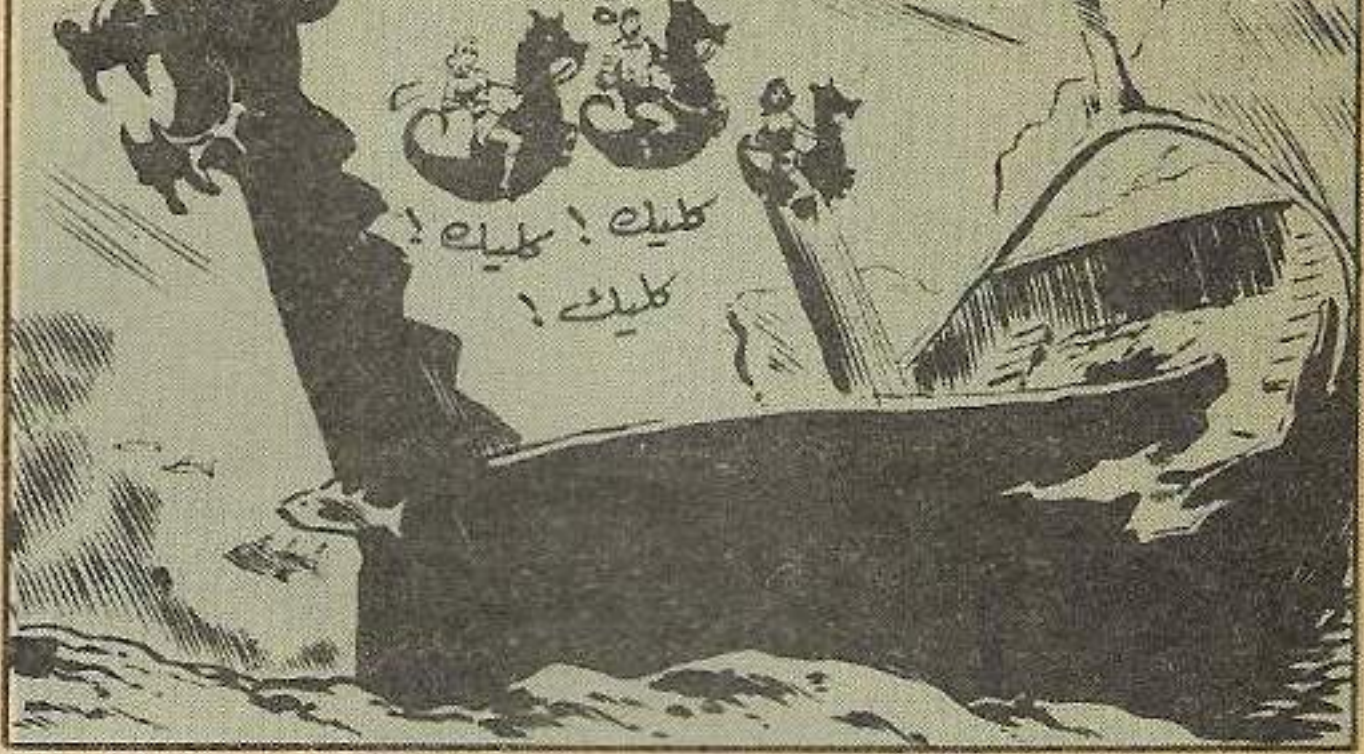
لا بأس ... سننجد الآن
"خيولنا المائية العملاقة" ونبدأ
بالبحث عنها !!

إنها نادرة!
إني بحاجة ماسة إلى
مادة "ز" ... سأعطيها للحصول عليها!



وهكذا بدأت الرحلة الغريبة من نوعها...

عظيم... إن أجهزة الاستكشاف المعلقة بالخيول تهتز ومعنى ذلك أن المادة التي نبحث عنها موجودة بين الأعشاب تحت هذه السفينة!



كليك! كليك!
كليك! كليك!

نعم... بعد أن رفعت "الجبار" المركب...

نعم... رأيت بواسطة لا، بل نحن نشرك! أنظر! نظري الخارق المادة التي ماذا اكتشفت؟ أريد ها! أشكركم!



لقد كشفت لنا عن ضريح البطل "جبار" الذي ربه منذ سنوات مادة متفجرة إلى نفسه ثم هاجم وحشاً طامها هدد بلادة "أطلنتيا"، فقتله وقتل نفسه أيضاً... وأخفى المركب الفاروق ضريحه...

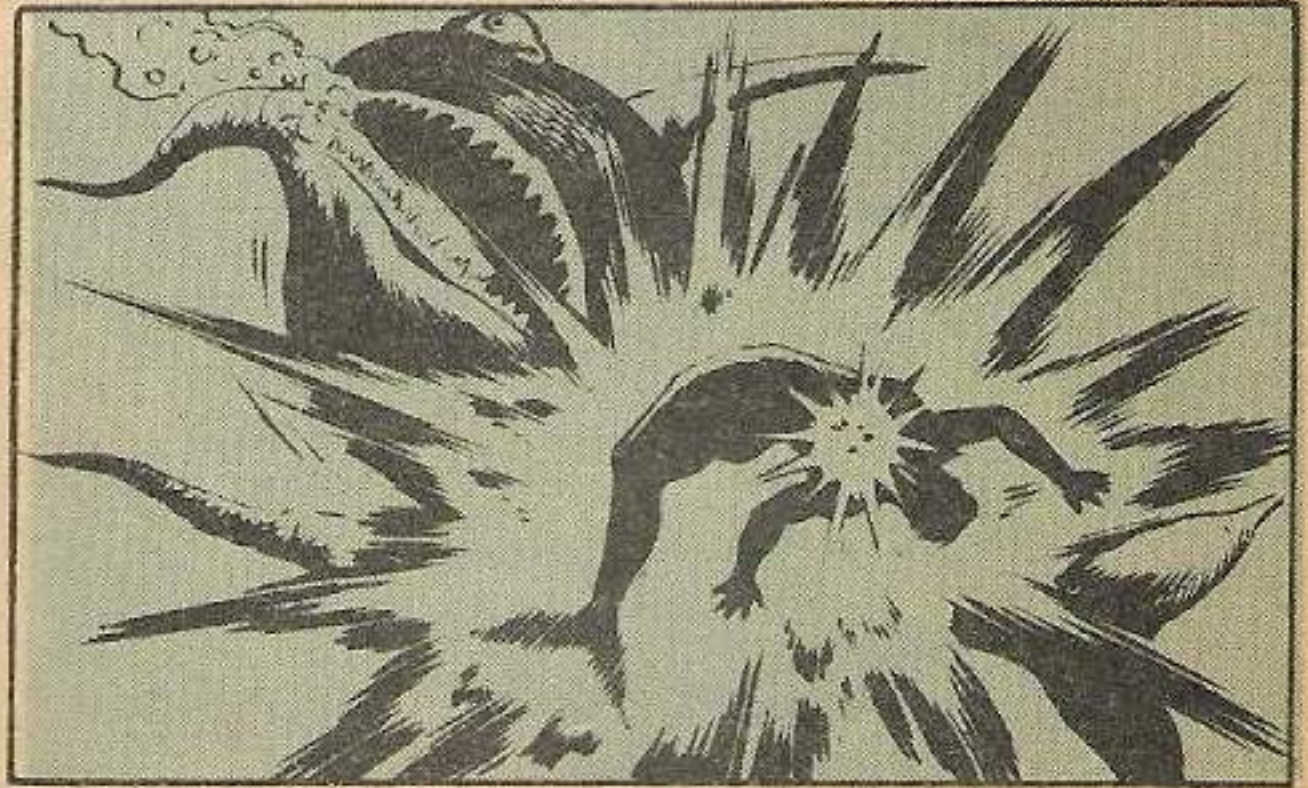


وضعت "الجبار" الأعشاب المائية في موطئها ثم انطلقت...

إن مادة "ز" لا تكفي للقيام بعملية لانقاذ "صالح"، لذلك سأنتوجه إلى كوكب رأيت أخيراً في فلك آخر!



أتخفى لك التوفيق!



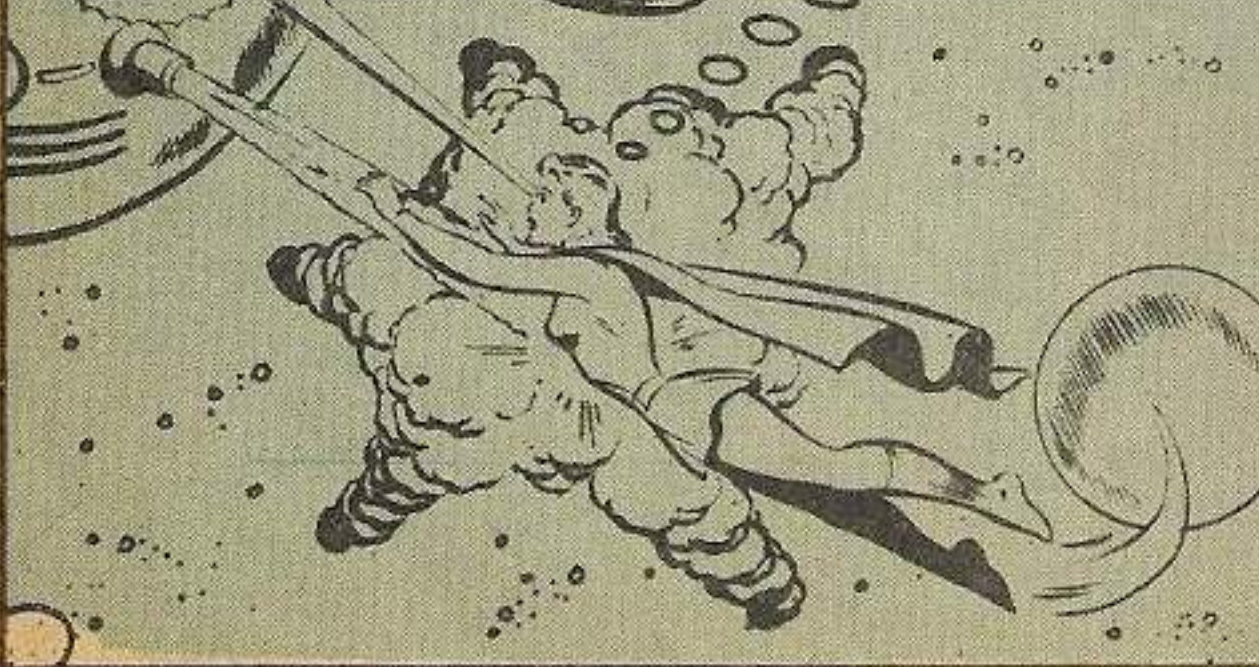
نعم... على بعد ملايين من الأميال...

سأخترق جو هذا الكوكب البلوري لأصل إلى الزهرة التي تحتوي على مادة أخرى أحتاجها!



صنفت "الجبار" على الزهرة ثم وضعها في حديدتها وانطلقت ثانية إلى الفضاء...

ما هذا؟ مركبة فضائية - لها جني؟ أرى بواسطة نظري رجال آيتين داخلها



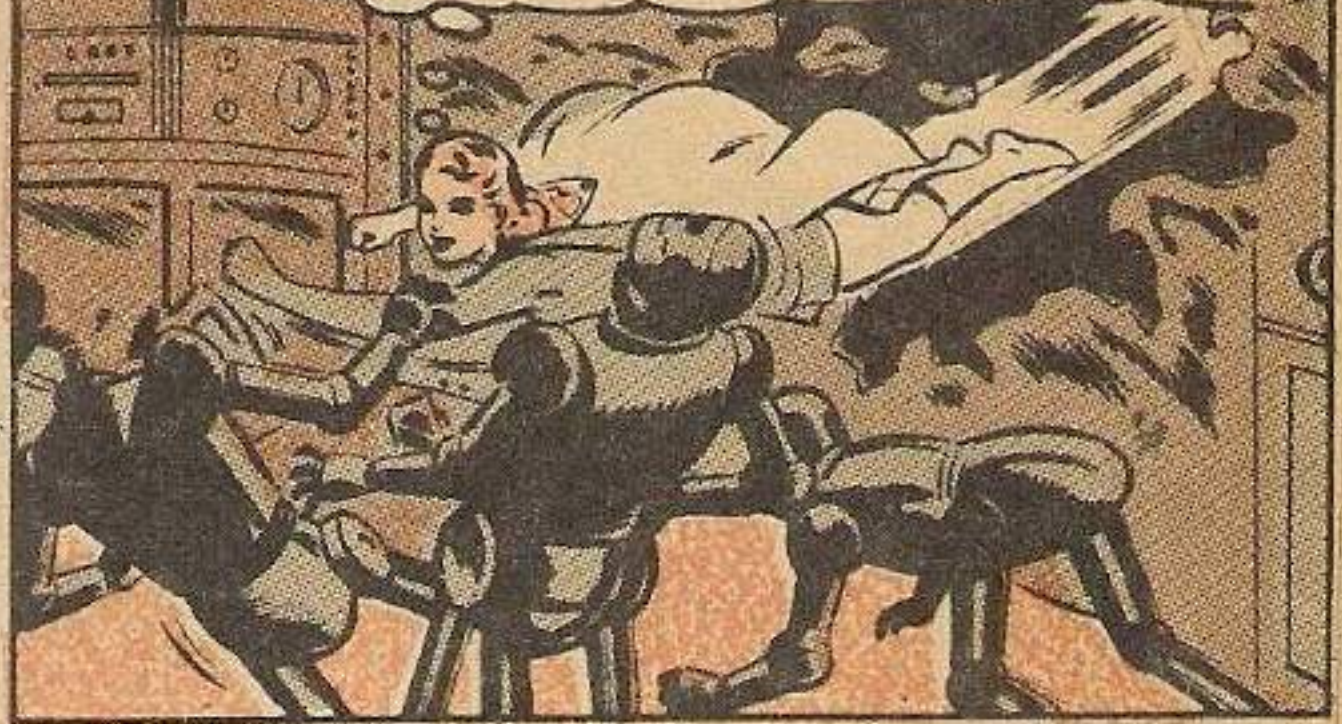
بعد أن تخلّصت "الجبارة" من أعدائها ...

إن تشغيل هذا الجهاز سهل جدًا ... فإذا
حرّكت المفتاح ربما تحسّنت
حالة هذا الكوكب !!



كافحت "الحسناء الجبارة" بشدة ... ثم ...

لقد تحوّل جوّ هذا الكوكب إلى بلّور أثناء إحدى الحروب
القديمّة ... وهذه الرجال الآليّة من مخلفات الحرب ...
وهي تظن أنني عدوّة !!



بعد رجوع "الحسناء الجبارة" إلى الأرض ...

ماذا
تفعلين ؟
مزجت مادتين نادرتين وصنعت منهما
خيوطًا ! والآن أنظر ماذا يحدث عندما
انتهى من عملية اللف !!



بعد لحظة ...

مدهش ! أشتغل الجهاز والآن
سيتلاشي البلّور وتبدأ الحياة
ثانية في هذا الكوكب !!



بعد قليل ...

يا إلهي ... بدأت الحياة تدبّ
في جسده !!





ماذا نعرف عن النمل؟

الجزء الثاني



● قلنا ان ارتفاع بيت النمل قد يبلغ المتر واذا ما اخذت النسبة بين حجم النملة وهذا الارتفاع وحجم الانسان وارتفاع بيته يتبين لنا ان بيت النملة يبلغ حجم الاهرام بالنسبة للانسان .

● وهندسة بيت النمل ليست واحدة في كل مكان فهي تتألف من انواع كثيرة ، ومكان البناء يختلف ايضا ، فبعضه يكون فوق الاغصان المتحركة ، وبعضها فوق المرتفعات ، وبعضها تحت الاشجار ، او في الجدران او خلف اوراق الشجر او على سطح الارض العادي . ليس هناك اكثر بهجة ولا اجمل من مراقبة حياة النمل والتمتع بالنظر الى مختلف الاعمال التي يقوم بها ، فمجتمع النمل يشبه الى حد كبير ورشة بناء كبيرة ، يقوم اولا ببناء ملجأ مؤقت صغير على طرف الارض ثم يبدأ بعد ذلك بصنع الخلية الرئيسية ومراكز التمرين لحفظ المواد الاولية التي يستفاد منها للبناء .

* تعيش في مراكز التمرين المؤقتة هذه ايضا صغار النمل بعيدة عن الشمس وقطرات الامطار ، ثم يقوم العمال بتسوية الارض والحفر والبناء والنجارة ووضع السقوف ، وحتى تأمين الالوان وتخطيط الرسوم .

● والذي يختار مكان البناء ويقوم بعمل المهندس هو النمل الاكبر سنا بينما تبدأ العاملات بالعمل ، فترطب التراب قليلا ثم تصنع منه كرات صغيرة وتحملها الى



مكان خاص ، وتقوم مجموعة اخرى من العائلات
بتخميرها وخلطها بمواد اخرى ، ثم تأخذها بفمها
وتعود الى الخلية ، وتبني بها الحيطان والاعمدة
والمرات وارض الغرف .

✽ يحسب الكثيرون ان خلية النمل عبارة عن ثقب في
الارض يمكن ان يكون عرضة للترشح والحقيقة ان
هذه الحشرة الذكية تقوم بتغطية ارض وحيطان الخلية
بنوع خاص من الاحجار .

● وليس هناك أكثر عجباً من الذكاء الخارق الذي
يتمتع به النمل ، وذلك في قدرته على الاستفادة من
الطبيعة ، فلكي تصبح الاغصان أكثر ميلاً يقوم النمل
بنقل الطين شيئاً فشيئاً والصاقه برؤوس الاوراق حتى
يثقل الغصن ويميل .

وبعض النمل يستفيد من لعبه للصق الاحجار الكلسية
الصغيرة التي يصل ارتفاع بعضها الى ٣٠ سنتيمتراً
ويلصقها على باب خليته .

✽ وهناك انواع اخرى من النمل تستفيد من اوراق
الاشجار لبناء خلاياها فتسحب منها الالياف التي تشبه
خيوط العنكبوت وتضمها الى بعضها لتصبح على شكل
اسطوانة تستعمل في البناء ونوع اخر يستعمل الورود
لصنع قطع خاصة منها توضع فوق بعضها البعض لبناء
الجدران .

والان وبعد ان عرفنا شيئاً عن اعمال النمل لا بد لنا من
الدخول الى الخلية نفسها لنرى ذلك العالم العجيب
الذي فيها ونزداد اطلاعا على حياة هذه الحشرة
الغريبة .

والذي يجلب نظرنا قبل كل شيء ، هو تقسيم الاعمال
والوظائف بين افراد النمل . فحياة النمل بالنسبة
لولادتها وتناسلها مثيرة جدا .



فبعد ان يقوم النمل المؤنث الذي يذهب ويجيء في
الممرات والدهاليز بوضع بيوضه ، والقيام باعمال
خاصة مختلفة اثناء ذلك ، يخرج عمل العناية بالصغار
من يد الامهات ويلقى على عاتق العاملات والمربيات
وذلك بعد ان ينقل النمل الذي يسير خلف الامهات
البيض الى مكان واسع .

● وهذه العاملات والمربيات تقوم كالانسان بترطيب
وتجفيف البيض ، وحفظها بضمها او لعقها بلسانها
ونقلها من هذا المكان الى ذلك المكان .

● بعد ان تخرج صغار النمل من البيض ، تقوم
مجموعة اخرى من العاملات بنقلها الى طبقات اخرى ،
وتوضع بجانب بعضها البعض بكل حيطة وحذر ثم
تبدأ باطعامها كما تطعم الطيور صغارها .

✽ ولدوام نسل النمل وبقائه ، فان قسما كبيرا من
العاملات القويات يقمن بالعمل المتواصل لتأمين الطعام
والغذاء وهن يذهبن ويجئن في الممرات بكل نظام .

ولا بد انك ستعجب اذا سمعت بان للنمل قوانين خاصة
بالمرور والعبور وانه يضع مأمورين خاصين عند تقاطع
الطرق يرشدون المارة ، وبالطبع لن تجد هناك أنوارا
حمراء او زرقاء فالعمل يجري بالاشارات والايماءات
وهو يتم خاصة من أجل تنظيم خزن المواد الغذائية .

● ومأمور المرور علاوة على ما ذكرنا يراقب كل حبة
يأتي بها النمل ، فيمس قرنه بقرن النملة الاتية ويأمرها
بالذهاب الى المخزن الخاص بما تحمله ، ولن يمر وقت
حتى يكتسب النمل خبرة بالمخازن فيقوم بالعمل عندئذ
دون ارشاد ويضع المواد الغذائية او البنائية في المكان
المقرر لها .



حكايات ستي

أطلبها من:

دار المطبوعات المصورة بيروت

شارع الحمراء - بناية المر

تلفون: ٢٩٣٠٦٦

أربع أسطوانات

سعر الأمانة الواحدة

٣ ليرات لبنانية



أنا العنزة العنوزية!
وقروني من حدودية!



سوبرمان

البطل الجبار

شعر نديم "بذل لا مثيل له عندما رأى صديقه "سوبرمان" يرتعد خوفاً أمام القنصل السوداء والمرايا المحطمة... هل يستطيع المحرر الشاب أن يعلم السبب الذي تحول من أجله "الرجل القوي" إلى شخص يؤمن بالخرافات وذلك يوم الجمعة وتاريخه سراً... إنه

يوم سوبرمان السيئ!

ما بك يا "سوبرمان"؟ لماذا تخاف أن تحطم مرآة؟ وأنت الذي غاص وسط البراكين النشطة وقتل الوحوش الفضائية الصاربية...

هل تريدني أن أحطم مرآة واليوم هو الجمعة وتاريخه سراً... لا يا نديم... ذلك يؤدي إلى سبع سنوات من الحظر...

الأوفق أن نبدل هذا الأرتب الجبان ببطل حقيقي يا نديم!

كان "نديم" يقوم بملاحقة خبرني مكانه بعيد بين الجبال...

سأكتب قصة مثيرة عن السفير الغريب الذي دعاني "سوبرمان" لمقابلته!! ولكن هذا الغريب هاجم "سوبرمان" فجأة مستخدماً أسلحة جبارة!!

ومنها ما يحتوي على "الكريبتونيت" الفتاك... سأسبب زوبعة بواسطة محرك الطائرة لأحول مجرى قذائفه!!





ثم ... فنه دار الكوكب اليومي ...

غداً يوافق يوم الجمعة وتاريخه ١٣...
آه... هذا هو سبب تصرف الناس
القريب ... ها! ها!

ليس في
الامر ما يضحك

ماذا؟
من أنت؟

رسمي - حاي ... ومهنتي
الا تشار في الأشياء
التي تجلب الحظ
مثل - قوائم الأرنب
- الزهرة السعيدة
وغيرها!!

إذن أنت أحد هؤلاء
المحتالين الذين يعبثون بعواطف
الناس ... آسف فنحن رجال
الصحافة لا نؤمن بهذه
الخرافات!

ألا تؤمن؟

سأثبت لك نظريتي!

هل تعلم أن فتح
الشحسية داخل
الغرفة يجلب
الحظ السيئ؟

سيؤثر هذا الرجل
على عقولنا!!

سأثبت لكم أن بعض
الصحافيين يؤمنون
بالخرافات!

ولكن لا تقلقوا لن
يحدث شيء فأنا
أعكس أصابع يدي
اليسرى وأدق على
الخشب باليد اليمنى!

الحمد لله!!

أما غايتي من هذه الزيارة فهي أنني
أريد نشر هذه الصفحة في الكوكب
اليومي في عدد الغد!! ...

لأتحدي الذين لا يؤمنون بحقيقة هذه الخرافات!



هل تظن أن "سوبرمان" أريدك أن تنشر هذا الإعلان يا إبنى ... وهذا مبلغ ... ٥ ليرة لا تثبت لك أنه حتى "سوبرمان" لا يستطيع تهدي الخرافات



الجمعة في ١٣
أتحدي سوبرمان
سأقوم مبلغ ٥ ليرة لجمعيتك الخيرية
إذا نجحت أن تهدي الخرافات التالية:
١- أخذ ١٣ قطعة سوداء غير راقية أثناء
٢- تم ١٣ في الساعة الحادية عشرة صباحاً
٣- حرق امرأة مقابل شارع يونان رقم ١٣
٤- عند الظهيرة تماماً ...
٥- شق رقبة "هم" في الشارع الكبير رقم ٤
٦- في الساعة الواحدة بعد الظهر ...
الطبيب جاري



سأحاول ... إذا استطعت ... آه ... لقد تذكرت أنني سأقوم بمهمة غداً !!

"سوبرمان" قلق إزاء هذا التحدي؟ مستحيل !!



ولكن عندما زار "الرجل القوي" دار الكوكب ...

هل تقصد أنني مضطرب؟ نعم ... وعندما تستلم المبلغ سيعرف الناس أن الخرافات ليست سوى أوهام سخيفة !!

الكوكب اليومي
الجمعة في ١٣
أتحدي سوبرمان



ولكن المتاعب كانت تكمن في تلك الساعة، فلقد كان لصوص مقلعون يرمون خبطة ...

سنهاجم المصرف بيضا "سوبرمان" مشغول بالقطط السوداء !!

هيا بنا يا رفاق !!

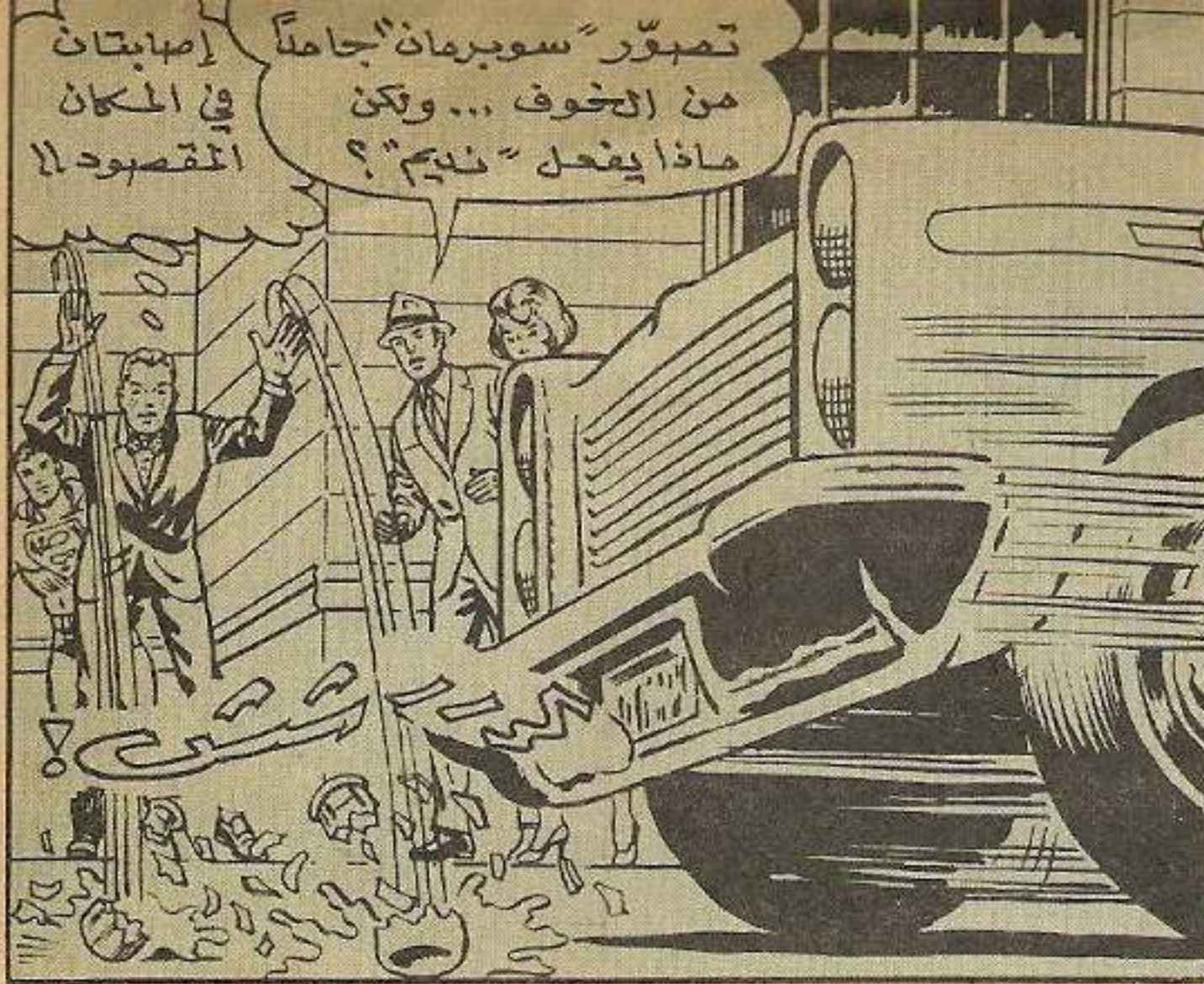


في اليوم التالي تجر الناس لمشاهدة الحادثة

ألم أقتل لكم أيها الناس أن "سوبرمان" قادم؟

إن الرجل "القوي" لا يخاف شيئاً!





تصوّر "سوبرمان" جامداً
من الخوف ... ولكن
ماذا يفعل "نديم"؟
إصابتان
في المكان
المقصود!!



إن إنقاذ الموقف وقع على عاتقي مادام
"سوبرمان" يتصرف بهذه الطريقة العجيبة!
نعم!
نعم!
خطرت لي فكرة ... سأستخدم
سر زجاجات الحليب!!



بعد لحظة ...
نجحت خطتي!
لقد انفجر الدوكلاب من
شظايا الزجاج واصطدمت
السيارة بالحائط!!

ياي! هل رأيت
"سوبرمان" وهو
يرتعد خوفاً!

نعم! ولكن
"نديم" أنقذ
الموقف!!



بعد أن انصرف الناس ...
إسمع يا "سوبرمان" ... أترك المزاح
جانباً ودعنا نستمر في لعبة
التحدّي!
عليك أن تحطم مرآة في
شارع "يونا" عند الظهر!

شارع "يونا" ...
آه ...
حسنًا ...
يا "نديم"!!



بعد أن ألغى القبض على اللصوص ...
لقد تظاهرت بالخوف
لأثبت لكم أن باستطاعة
أي شخص عادي تحدي
خرافة كهذه!!
هل تظاهرت بالخوف؟
حقاً إنه مثل
دوره بإتقان ...
ولكن هل كان ذلك
تمثيل أم حقيقة؟

الحلوى والكعك



لم يعرف الناس في القديم الكثير من الحلوى التي
نتناولها الان بأشكالها وانواعها المختلفة المتعددة •
كانت الحلوى قديما تصنع من العسل والفاكهة
الطرية • ولم يعرف قصب السكر في اوروبيا الا
بعد أن غزا الاسكندر الكبير الهند واكتشف القصب
السكر الحلو الطعم هناك •



• شراب الشوكولاته

• قصب السكر من الهند

حِلَالُ الْعَصُورِ



في العصور الوسطى كانت الحلوى الوحيدة هي الكعك المصنوع من العسل والحبوب التي تكسوها طبقة من السكر • وفي اواخر القرون الوسطى كثر الطلب على هذه الحبوب للمرضى وللناس بشكل عام فاصبحت تباع في الحوانيت بعد ان كانت محصورة في الصيدليات فقط وعم استعمال السكر •



الشوكولاته الحلوه الاسبانية •



الحبوب المكسوة بالسكر



كعك بالعسل في القرون الوسطى



• اول شوكولاته صلبة •

وفي ذلك الوقت اكتشف الاسبانيون اميركا الجنوبية ووصلوا الى الهند وعرفوا الشوكولاته • وكانت للشوكولاته في ذلك الحين سائلا يصنع من حبوب الكاكاو • فزاد عليه الاسبانيون قليلا من السكر واصبح شرابا ساخنا حلو المذاق • وبعد مئتي سنة اصبحت الشوكولاته صلبة الشكل وتقدم للاغنياء فقط بسبب ارتفاع ثمنها الفاحش • فكانت غالية جدا في اميركا حتى ان بعض المقاطعات منعت استيرادها واستعمالها وكانت معظم السكاكر والحلوى تصنع في البيوت •



• اول يوم في المدرسة في المانيا •



• الحلوى اللزجة المصنوعة في البيت •

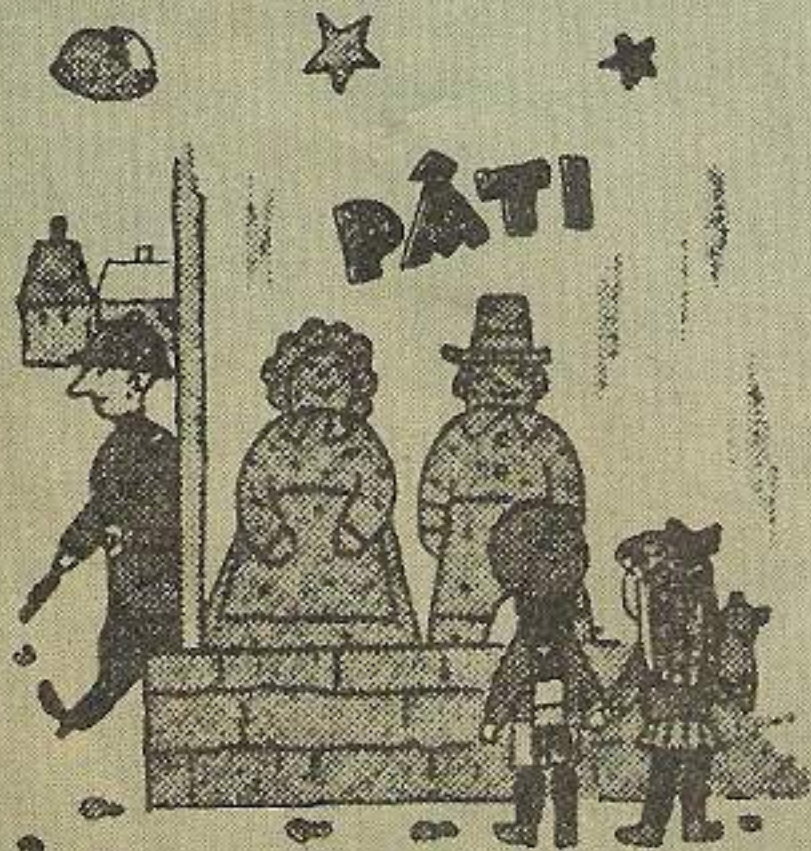


• السكاكر والحلوى مع الشاي في روسيا •

يختلف تناول الحلوى بين بلد وآخر • ففي روسيا مثلا تؤكل السكاكر مع الشاي والطفل المكسيكي يفضل ان تصنع بشكل جمجمة انسان • ولكن في بلجيكا يصنع الكعك بشكل اشخاص يبلغ طول الواحد منهم عدة اقدام • اما الطفل الالماني فعندما يدخل الى المدرسة يهدى كيسا مملوءا باميلكباكر والحلوى ، وفي تركيا خصص يوم في السنة ودعي « بيوم السكاكر » ويقدم الكبار خلال ذلك اليوم حلوى للاولاد في المنازل والطرق وفي كل مكان •



التفاح المطلي بالسكر في الصين •

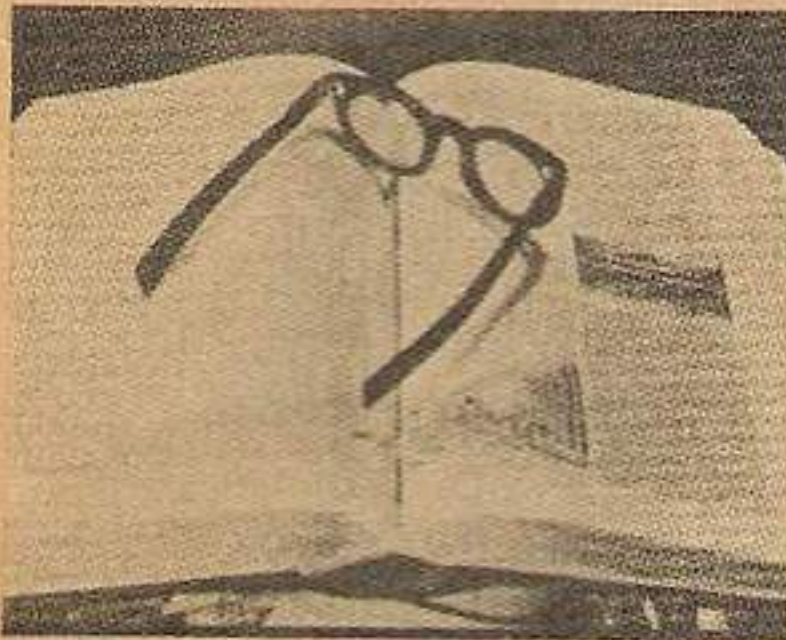
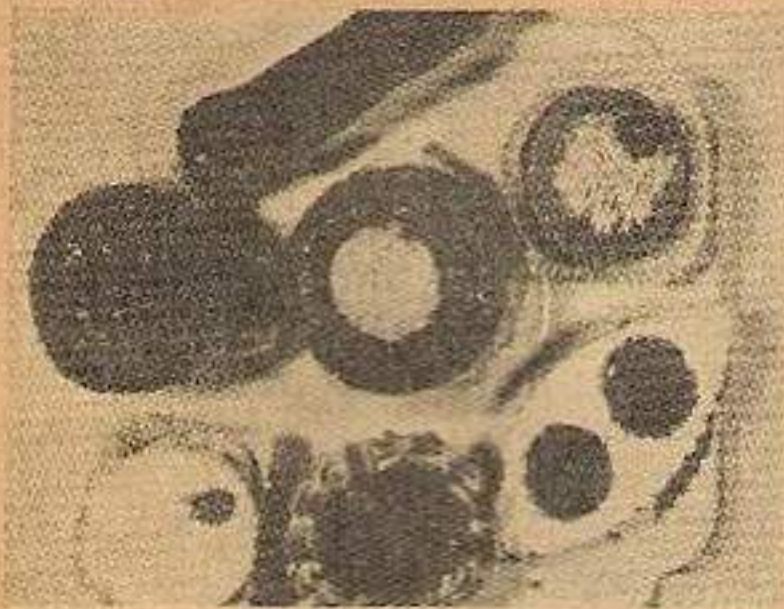


• اشخاص من الكعك في بلجيكا •



• الحلوى على شكل الجماجم في المكسيك •

تشخيص



التعبير على الوجه لغة خاصة نتفاهم بها أحياناً من غير أن نتكلم وهذا الرجل يعبر عن بعض الانفعالات لحالات تقترن بالصبر الأربع الأخرى. فهل تستطيع أن تميز كل تعبير حسب الصور المختلفة. الحل في العدد القادم

الخاتمان المتماثلتان :

١٠ و ٢٤

هل تسلية العدد الماضي :

١) يبطل الحجر

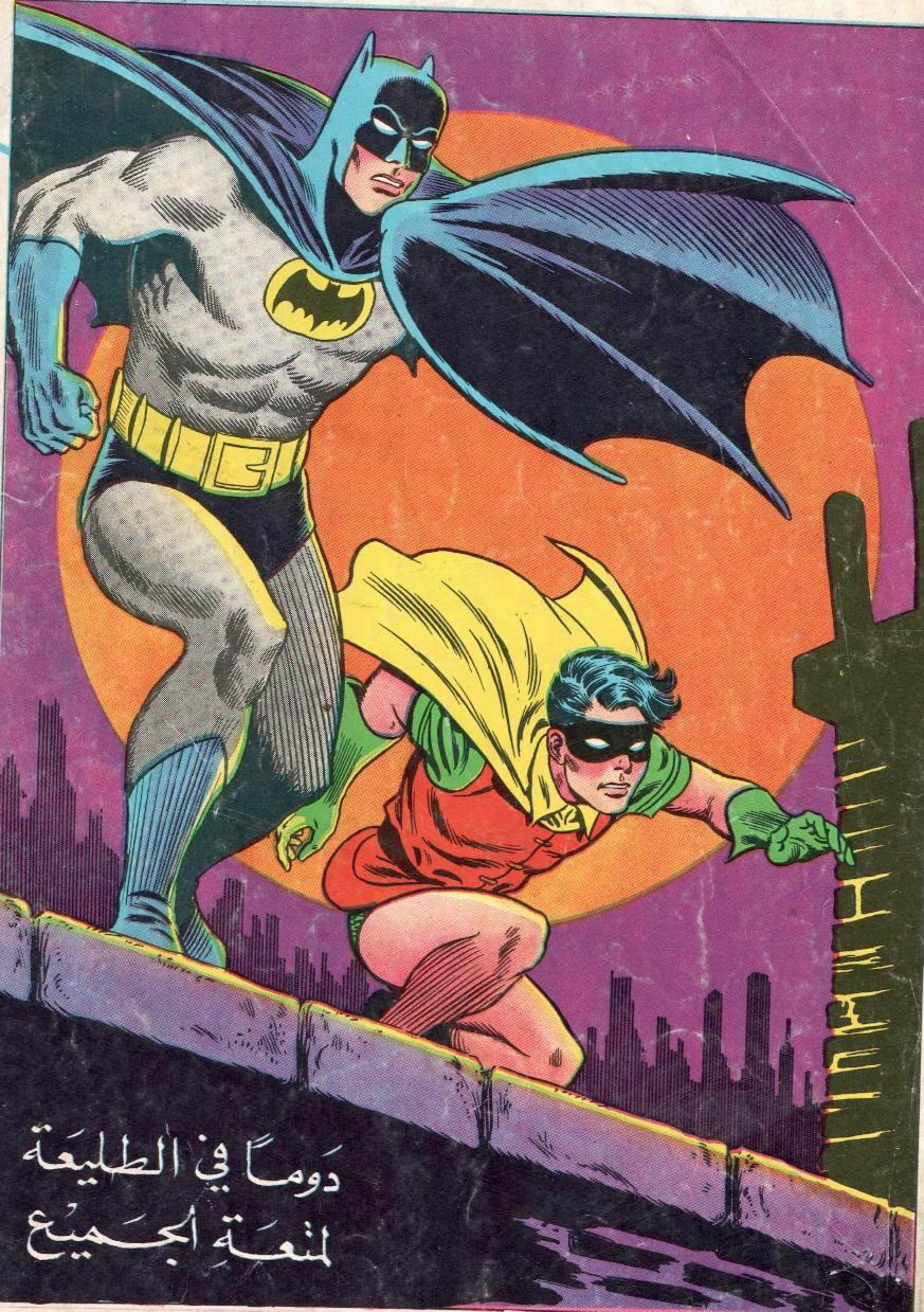
٢) بيلج وحلب

سوبرمان يرحب بأصدقائه



كنز التعارف

- ابراهيم السيد محمد هاشم - ١٦ سنة - يهوى جمع الطوابع - السا
الخبر - ص' ب' ٢٠٣ *
- جمال عادل الخالدي - ١٦ سنة - يهوى جمع الطوابع - الخليج
دبي - ص' ب' ٧٤٩ *
- سعد ابراهيم امين - ١٧ سنة - يهوى جمع الطوابع - ج' ع' م' - القاهرة
١٤ شارع عبد الغني عفيفي - شبرا *
- سمير كامل عبد الهادي - ١٦ سنة - يهوى جمع الطوابع - القاهرة
ج' ع' م' - حلمية الزيتون - شارع عباس الشريف - حاره رقم ١٢ *
- سالم سليمان السعيد - ١٣ سنة - يهوى المطالعة - الكويت - قطعة
٢ - العديلية - شارع ٢٦ - منزل ٦ *
- انوار فريد مرجان - يهوى جمع الطوابع - ج' ع' م' - القاهرة - ١٣٨
شارع النهضة - مطر الجديدة *
- احمد سيد مجاهد - ١٥ سنة - يهوى جمع الطوابع - ج' ع' م' - القاهرة
٢٤ شارع السيدة عائشة - القلعة -
- احمد محمد مسحروس - ١٣ سنة - يهوى المطالعة - ج' ع' م' - محرم
بك - ٢ شارع الاسحاقي - الاسكندرية *
- محمد احمد حسين علي - ١٧ سنة - يهوى المطالعة - ج' ع' م' - القاهرة
٢٢ شارع طولون - بالسيدة زينب *
- سيد عبد الفتاح محمد - ١٤ سنة - يهوى جمع الطوابع - ج' ع' م' - شارع
بولاق الجديد - درب البلدنة - منزل ٢٢ - القاهرة *
- احمد سعيد علي - ١٢ سنة - يهوى جمع الطوابع - السودان - الخرطوم
ص' ب' ٣ *
- محمد حسين احمد الهندي - يهوى جمع الطوابع - السودان - الخرطوم
ص' ب' ٣ *
- مراد علي عباس - ١٥ سنة - يهوى جمع الطوابع - المراق - لوا ديالي
قضا خانقين - محلة المزروعة *



دوماً في الطبيعة
لمنعة الجميع



هذا العمل لهواة القصص المصورة و لا يهدف للربح بل هدفه توفير الطبعة الأدبية لكك من يهتم بهذا الفن
الرجاء حذف هذا اطلب بعد قراءته و شراء النسخة الأصلية الورقية عند توفرها في الأسواق لدعم استمراريها